

120120xx97xxxx	卵巣・卵管・広間膜の非炎症性疾患 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
535	0.53	0.03	328	0.66	0.03	863	0.57	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						535	100.00	328	100.00	863	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4	0.75			4	0.46	21~40歳	339	63.36	192	58.54	531	61.53
3~5歳							41~60歳	108	20.19	61	18.60	169	19.58
6~15歳	11	2.06	7	2.13	18	2.09	61~79歳	38	7.10	36	10.98	74	8.57
16~20歳	29	5.42	28	8.54	57	6.60	80歳以上	6	1.12	4	1.22	10	1.16

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	234	43.74	154	46.95	388	44.96
自院の外来からの入院	384	71.78	199	60.67	583	67.56
救急車による搬送	69	12.90	56	17.07	125	14.48
緊急入院	233	43.55	187	57.01	420	48.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
67	66	133	463	260	723	2	1	3	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									1	1	2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.59	10.18	9.20	25パーセンタイル値	6.00	8.00	7.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最大値	40	34	40	75パーセンタイル値	10.00	12.00	11.00
変動係数	0.41	0.41	0.42	90パーセンタイル値	12.00	14.00	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N832	256	47.85	N832	101	30.79	N832	357	41.37	D509	57	9.12	D27	18	10.00	D509	67	8.32
N838	133	24.86	N835	92	28.05	N838	215	24.91	K590	56	8.96	D509	10	5.56	K590	63	7.83
N835	95	17.76	N838	82	25.00	N835	187	21.67	D27	37	5.92	I10	9	5.00	D27	55	6.83
N839	25	4.67	N830	27	8.23	N831	32	3.71	D259	16	2.56	D259	7	3.89	D259	23	2.86
N831	12	2.24	N831	20	6.10	N830	31	3.59	C56	14	2.24	K590	7	3.89	C56	15	1.86
N836	6	1.12	N839	4	1.22	N839	29	3.36	D391	14	2.24	G470	5	2.78	G470	15	1.86
N830	4	0.75	N836	2	0.61	N836	8	0.93	N736	12	1.92	N801	4	2.22	I10	15	1.86
N834	3	0.56			N834	3	0.35	G470	10	1.60	N830	4	2.22	D391	14	1.74	
N833	1	0.19			N833	1	0.12	M5456	10	1.60	N832	4	2.22	N736	14	1.74	
								N809	10	1.60	D252	3	1.67	M5456	13	1.61	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8881	247	36.65	K8881	230	55.02	K8881	477	43.68
K8882	200	29.67	K8882	70	16.75	K8882	270	24.73
K8871	57	8.46	K8871	35	8.37	K8871	92	8.42
K8872	45	6.68	K8872	21	5.02	K8872	66	6.04
K8862	25	3.71	K877	10	2.39	K8862	28	2.56
K887-4	15	2.23	K8861	8	1.91	K877	22	2.01
K877	12	1.78	K718	7	1.67	K887-4	16	1.47
K8721	10	1.48	K636	6	1.44	K8861	15	1.37
K636	8	1.19	K8721	4	0.96	K636	14	1.28
K863	8	1.19	K8862	3	0.72	K8721	14	1.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.19	2	0.61	3	0.35						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.56	2	0.61	5	0.58	14	2.62	9	2.74	23	2.67

120130xx99xxxx	子宮外妊娠 手術なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
323	0.32	0.02	140	0.28	0.01	463	0.31	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						323	100.00	140	100.00	463	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			2	1.43	2	0.43	21~40歳	295	91.33	131	93.57	426	92.01
3~5歳							41~60歳	9	2.79	1	0.71	10	2.16
6~15歳							61~79歳						
16~20歳	19	5.88	6	4.29	25	5.40	80歳以上						

	入院経路					
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	143	44.27	63	45.00	206	44.49
自院の外来からの入院	206	63.78	82	58.57	288	62.20
救急車による搬送	34	10.53	11	7.86	45	9.72
緊急入院	252	78.02	111	79.29	363	78.40

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
20	13	33	256	100	356	3	3	35	20	20	55
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	1	1							9	6	15

在院日数															
在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.22	7.22	7.22	6.08	6.08	6.08	6.87	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	3.00
最小値	2	2	2	2	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
最大値	56	56	56	20	20	20	56	75パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00	8.00	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.89	0.89	0.89	0.59	0.59	0.59	0.84	90パーセンタイル値	13.00	13.00	13.00	11.00	11.00	11.00	12.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O009	224	69.35	O009	82	58.57	O009	306	66.09	D509	15	7.58	D509	3	9.09	D509	18	7.79
O001	70	21.67	O001	47	33.57	O001	117	25.27	K590	14	7.07	O039	3	9.09	K590	15	6.49
O008	24	7.43	O008	7	5.00	O008	31	6.70	M5456	11	5.56	N72	2	6.06	M5456	12	5.19
O002	3	0.93	O002	4	2.86	O002	7	1.51	N86	7	3.54	O001	2	6.06	O039	10	4.33
O000	2	0.62				O000	2	0.43	O009	7	3.54	O019	2	6.06	Z33	8	3.46
									O039	7	3.54	A09	1	3.03	N86	7	3.03
									O200	7	3.54	A749	1	3.03	O009	7	3.03
									Z33	7	3.54	D27	1	3.03	O200	7	3.03
									A09	4	2.02	D392	1	3.03	O019	6	2.60
									A560	4	2.02	D65	1	3.03	A09	5	2.16

手術														
DPC 対象病院				DPC 準備病院				全体						
Kコード	件数		%		Kコード	件数		%		Kコード	件数		%	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120130xx97xxxx	子宮外妊娠 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1611	1.59	0.10	845	1.70	0.09	2456	1.63	0.10

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06			1	0.04	1610	99.94	845	100.00	2455	99.96

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	1518	94.23	792	93.73	2310	94.06
3~5 歳							41~60 歳	45	2.79	18	2.13	63	2.57
6~15 歳	1	0.06			1	0.04	61~79 歳			1	0.12	1	0.04
16~20 歳	47	2.92	34	4.02	81	3.30	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	892	55.37	466	55.15	1358	55.29
自院の外来からの入院	921	57.17	477	56.45	1398	56.92
救急車による搬送	304	18.87	133	15.74	437	17.79
緊急入院	1364	84.67	733	86.75	2097	85.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
224	174	398	1342	662	2004	2	2	15	4	19	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1	2		2			25	5	30	

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	8.25		8.13		8.21		25 パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	91		54		91		75 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.59		0.47		0.55		90 パーセントイル値	12.00		12.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O009	866	53.76	O001	522	61.78	O001	1197	48.74	D509	214	14.63	D509	40	8.83	D509	254	13.26
O001	675	41.90	O009	277	32.78	O009	1143	46.54	K590	82	5.60	M5456	23	5.08	K590	101	5.27
O008	34	2.11	O002	24	2.84	O002	46	1.87	K661	58	3.96	K590	19	4.19	K661	67	3.50
O002	22	1.37	O008	12	1.42	O008	46	1.87	Z33	46	3.14	D62	16	3.53	M5456	61	3.18
O000	14	0.87	O000	10	1.18	O000	24	0.98	T794	41	2.80	T794	15	3.31	T794	56	2.92
									M5456	38	2.60	D649	14	3.09	Z33	53	2.77
									D500	35	2.39	N736	12	2.65	N736	46	2.40
									O019	35	2.39	O990	12	2.65	D649	45	2.35
									N736	34	2.32	D65	11	2.43	D500	44	2.30
									D649	31	2.12	G470	10	2.21	O019	43	2.24

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K9122	792	41.84	K9121	451	46.11	K9121	1113	38.77
K9121	662	34.97	K9122	309	31.60	K9122	1101	38.35
K861	160	8.45	K861	59	6.03	K861	219	7.63
K8862	52	2.75	K9091	27	2.76	K8862	78	2.72
K9091	42	2.22	K8862	26	2.66	K9091	69	2.40
K909-2	39	2.06	K909-2	24	2.45	K909-2	63	2.19
K8881	25	1.32	K8881	18	1.84	K8881	43	1.50
K8882	23	1.22	K8882	10	1.02	K8882	33	1.15
K615	19	1.00	K8872	7	0.72	K615	24	0.84
K8861	16	0.85	K888-22	7	0.72	K8861	21	0.73

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.25	2	0.24	6	0.24						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6	0.37	3	0.36	9	0.37	121	7.51	70	8.28	191	7.78

120140xx99xxxx	流産 手術なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
417	0.41	0.03	263	0.53	0.03	680	0.45	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						417	100.00	263	100.00	680	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	386	92.57	231	87.83	617	90.74
3~5歳							41~60歳	25	6.00	20	7.60	45	6.62
6~15歳			1	0.38	1	0.15	61~79歳						
16~20歳	6	1.44	11	4.18	17	2.50	80歳以上						

	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	98	23.50	53	20.15	151	22.21
自院の外来からの入院	303	72.66	202	76.81	505	74.26
救急車による搬送	39	9.35	18	6.84	57	8.38
緊急入院	318	76.26	203	77.19	521	76.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
39	37	76	360	205	565	1		1	9	7	16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1	6	7							7	8	15

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	3.21		3.52		3.33		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	17		19		19		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.63		0.81		0.71		90パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O039	230	55.16	O039	124	47.15	O039	354	52.06	Z33	23	7.72	D259	7	8.86	Z33	27	7.16
O021	87	20.86	O034	45	17.11	O021	130	19.12	O235	20	6.71	O990	5	6.33	O235	24	6.37
O034	50	11.99	O021	43	16.35	O034	95	13.97	D509	16	5.37	O235	4	5.06	D259	18	4.77
O080	20	4.80	O036	12	4.56	O080	32	4.71	O039	16	5.37	O411	4	5.06	D509	18	4.77
O049	10	2.40	O080	12	4.56	O036	17	2.50	N853	12	4.03	Z33	4	5.06	O039	18	4.77
O036	5	1.20	O049	5	1.90	O049	15	2.21	D259	11	3.69	K590	3	3.80	O411	13	3.45
O031	3	0.72	O031	3	1.14	O031	6	0.88	O009	10	3.36	M5456	3	3.80	K590	12	3.18
O035	3	0.72	O038	3	1.14	O081	5	0.74	G470	9	3.02	D509	2	2.53	N853	12	3.18
O068	3	0.72	O069	3	1.14	O035	4	0.59	K590	9	3.02	O001	2	2.53	O009	11	2.92
O081	2	0.48	O081	3	1.14	O038	4	0.59	O411	9	3.02	O039	2	2.53	G470	10	2.65

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

  

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

120140xx97xxxx	流産 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3543	3.50	0.23	2124	4.27	0.22	5667	3.75	0.22

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03			1	0.02	3542	99.97	2124	100.00	5666	99.98

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3194	90.15	1898	89.36	5092	89.85
3~5 歳							41~60 歳	272	7.68	164	7.72	436	7.69
6~15 歳	2	0.06	3	0.14	5	0.09	61~79 歳						
16~20 歳	75	2.12	59	2.78	134	2.36	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	614	17.33	365	17.18	979	17.28
自院の外来からの入院	2930	82.70	1868	87.95	4798	84.67
救急車による搬送	83	2.34	51	2.40	134	2.36
緊急入院	1249	35.25	856	40.30	2105	37.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
425	372	797	3013	1704	4717	9	6	15	19	5	24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	1	3							75	36	111

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	2.40		2.45		2.42		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最大値	69		19		69		75 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
変動係数	0.74		0.61		0.69		90 パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O021	2410	68.02	O021	1421	66.90	O021	3831	67.60	Z33	113	8.32	O908	27	6.07	Z33	134	7.43
O034	575	16.23	O034	375	17.66	O034	950	16.76	O235	98	7.22	N853	24	5.39	O235	121	6.71
O039	444	12.53	O039	220	10.36	O039	664	11.72	N853	77	5.67	O235	23	5.17	N853	101	5.60
O049	38	1.07	O020	46	2.17	O020	81	1.43	O622	74	5.45	Z33	21	4.72	O622	80	4.44
O020	35	0.99	O049	18	0.85	O049	56	0.99	D259	32	2.36	O080	20	4.49	O908	51	2.83
O031	14	0.40	O031	16	0.75	O031	30	0.53	D509	30	2.21	M5456	14	3.15	O080	48	2.66
O080	6	0.17	O030	5	0.24	O080	8	0.14	O019	30	2.21	D259	12	2.70	D259	44	2.44
O071	3	0.08	O088	3	0.14	O030	5	0.09	O080	28	2.06	D509	11	2.47	D509	41	2.27
O033	2	0.06	O064	2	0.09	O071	4	0.07	O908	24	1.77	Z351	11	2.47	M5456	37	2.05
O036	2	0.06	O074	2	0.09	O081	4	0.07	K590	23	1.69	N841	9	2.02	O019	37	2.05

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K9091	2917	80.38	K9091	1802	83.81	K9091	4719	81.66
K909-2	484	13.34	K909-2	208	9.67	K909-2	692	11.97
K9092	164	4.52	K9092	83	3.86	K9092	247	4.27
K861	44	1.21	K861	42	1.95	K861	86	1.49
K866	8	0.22	K866	5	0.23	K866	13	0.22
K883-21	2	0.06	K902	2	0.09	K902	4	0.07
K902	2	0.06	K9121	2	0.09	K883-21	3	0.05
K615	1	0.03	K3771	1	0.05	K615	2	0.03
K849	1	0.03	K615	1	0.05	K911	2	0.03
K877	1	0.03	K636	1	0.05	K9121	2	0.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.03			1	0.02
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03			1	0.02	10	0.28	4	0.19	14	0.25

120150xx99xxxx	妊娠早期の出血 手術なし				
MDC12	女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
2125	2.10	0.14	1313	2.64	0.13	3438	2.28	0.14

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2125	100.00	1313	100.00	3438	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	2028	95.44	1251	95.28	3279	95.38
3~5 歳							41~60 歳	60	2.82	36	2.74	96	2.79
6~15 歳							61~79 歳						
16~20 歳	37	1.74	26	1.98	63	1.83	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	533	25.08	322	24.52	855	24.87
自院の外來からの入院	1656	77.93	1041	79.28	2697	78.45
救急車による搬送	109	5.13	60	4.57	169	4.92
緊急入院	1760	82.82	1155	87.97	2915	84.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
119	77	196	1896	1169	3065	7	4	11	45	37	82
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
5	15	20							53	11	64

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.92		12.86		13.52		25 パーセンタイル値	6.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最大値	152		124		152		75 パーセンタイル値	17.00		16.00		16.00	
変動係数	1.07		0.99		1.04		90 パーセンタイル値	29.00		27.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O200	2115	99.53	O200	1303	99.24	O200	3418	99.42	K590	191	11.95	K590	45	6.17	K590	236	10.14
O208	6	0.28	O208	9	0.69	O208	15	0.44	Z33	63	3.94	O300	33	4.53	O300	95	4.08
O209	4	0.19	O209	1	0.08	O209	5	0.15	O300	62	3.88	O411	32	4.39	Z33	73	3.14
									D509	54	3.38	O341	29	3.98	D509	72	3.09
									D259	47	2.94	O235	28	3.84	O411	72	3.09
									O996	44	2.75	N760	26	3.57	O341	70	3.01
									N939	41	2.57	Z348	22	3.02	D259	64	2.75
									O341	41	2.57	D509	18	2.47	N760	61	2.62
									O411	40	2.50	O211	18	2.47	O235	56	2.41
									N760	35	2.19	D259	17	2.33	O996	56	2.41

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.09			2	0.06						